

入 札 公 告

次のとおり一般競争入札に付します。

令和3年 4月20日

国立研究開発法人水産研究・教育機構
水産資源研究所管理部門清水拠点長 加藤 修

1. 調 達 内 容

- (1) 調達物品及び数量 多段開閉式ネットウインチ用アーマードケーブル 1本
- (2) 調達物品の仕様 入札説明書による。
- (3) 納入期限 令和3年12月10日
- (4) 納入場所 入札説明書による。
- (5) 入札方法 落札決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の100分の10に相当する額を加算した金額（当該金額に消費税及び地方消費税に係る課税事業者希望金額の110分の100に相当する額を加算した金額を切り捨てた金額）をもって落札価格とすることとする。

2. 競 争 参 加 資 格

- (1) 国立研究開発法人水産研究・教育機構契約事務取扱規程（平成13年4月1日付け13水研第65号）第12条第1項及び第13条の規定に該当しない者であること。
- (2) 平成31・32・33年度国立研究開発法人水産研究・教育機構競争参加資格又は全省庁統一資格の「物品の販売契約」の業種「船舶類」、「精密機器類」又は「その他」で「A」、「B」、「C」又は「D」いずれかの等級に格付けされている者であること。
- (3) 国立研究開発法人水産研究・教育機構理事長から物品の製造契約、物品の販売契約及び役務等契約指名停止措置要領に基づき指名停止を受けようとする場合は、国の機関の同様の指名停止措置要領に基づき指名停止を受けようとする期間中ではないこと。
- (4) 暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律（平成3年法律第77号）第32条第1項各号に掲げる者でないこと。

3. 入 札 説 明 書 等 の 交 付 方 法

- 競争参加希望者は、以下により入札説明書等（入札説明書、入札心得書、契約書案、入札書様式、委任状様式等）の交付を受けること。
- ① 直接交付
静岡県静岡市清水区折戸5-7-1
国立研究開発法人水産研究・教育機構
水産資源研究所管理部門清水拠点管理チーム
電話 054-336-6027
FAX 054-335-9642
- ② 宅配便着払いによる交付
任意書式に「多段開閉式ネットウインチ用アーマードケーブル入札説明書宅配便にて希望」と記入し、社名、担当者名、住所、電話番号を記載のうえ、上記①あてFAX送信すること。
- ③ メールによる交付
任意書式に「多段開閉式ネットウインチ用アーマードケーブル入札説明書メールにて希望」と記入し、社名、担当者名、メールアドレス、電話番号を記載のうえ、上記①あてFAX送信すること。

4. 入 札 説 明 会 の 日 時 及 び 場 所 等

仕様書等に関し質疑がある場合には、令和3年5月7日

(4) 公表日
契約締結日の翌日から起算して原則として72日以内(4月に締結した契約については原則として93日以内)

(5) その他
当機構ホームページ(契約に関する情報)に「国立研究開発法人水産研究・教育機構が行う契約に係る情報の公表について」が掲載されているのでご確認ください。また、必要情報の当機構への提供及び情報の公表に同意の上で、応札若しくは応募又は契約の締結を行っていただくようご理解とご協力をお願いいたします。また、応募又は契約の締結をなお、応札若しくは応募又は契約の締結をなお、ご了知願います。

8. 公的研究費の不正防止にかかる「誓約書」の提出について

当機構では、国より示された「研究機関における公的研究費の管理・監査のガイドライン(実施基準)」(平成19年2月15日文科省決定)に沿って、公的研究費の契約等における不正防止の取り組みを行っている。取組のひととして、取引先の皆様に「国立研究開発法人水産研究・教育機構との契約等に当たっての注意事項」(URL: http://www.fra.affrc.go.jp/keiyaku/pledge_request/pledge_request.html)をご理解いただき、一定金額以上の契約に際して、当該注意事項を遵守する旨の「誓約書」の提出をお願いいたします。

公的研究費の不正防止関係書類(①公的研究費の不正防止にかかる「誓約書」の提出について、②国立研究開発法人水産研究・教育機構との契約等に当たっての注意事項、③誓約書)は、入札説明書に添付しますので、契約相手方となった場合は、誓約書の提出をお願いします。

なお、当機構の本部、研究所、開発調査センター、水産大、学校いずれか1箇所に1回提出していただければ、当機構内の次回以降の契約では再提出する必要はありません。

購入仕様書

1. 品名 多段開閉式ネットウィンチ用アーマードケーブル

2. 数量 1本

3. 仕様

1) アーマードケーブルの仕様は下記のとおりであること。

- ・メーカー及び規格 ロチェスター社製(米国) 1-H-314 又は同等品
- ・外径 8.03mm
- ・長さ 3000m
- ・切断・荷重 49.8kN以上
- ・質量 226kg/1000m(水中)以下
273kg/1000m(空中)以下

2) 下記多段開閉式ネットウィンチに巻き込み可能であること。なお、巻き込みは当機構にて行う。

- ・(株)鶴見精機製 多段開閉式ネットウィンチ
90m/min. ϕ 8.03mm \times 3,000m

3) 多段開閉式ネット観測時に船上局と通信ができるケーブルであること。

4. 納入場所

静岡県静岡市清水区袖師町飛島地先
国立研究開発法人水産研究・教育機構 俊鷹丸

5. 納入期限 令和3年12月10日

6. その他

- 1) 納入場所までに運搬に必要な経費は、受注者側で負担すること。
- 2) 納入時はクレーン付のトラックによる搬送であること。
- 3) 納入後一ヶ年以内に受注者側の責任による不具合が生じた場合には、受注者の責任において交換又は補修を行うこと。
- 4) 詳細については担当職員の指示に従うこと。